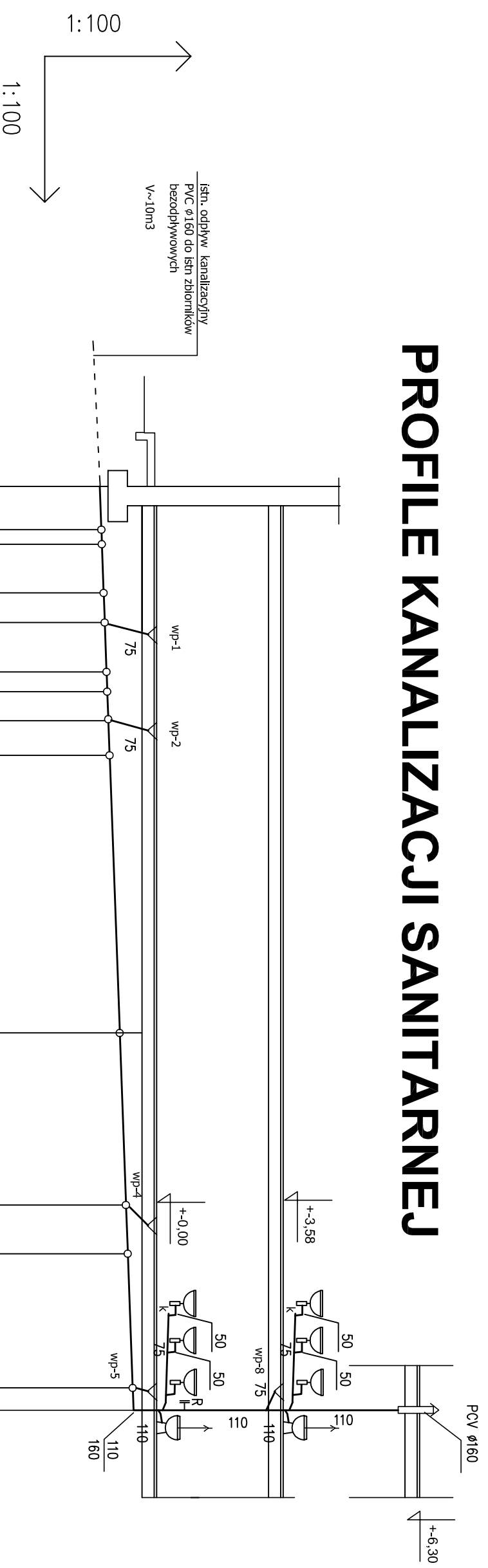


PROFILE KANALIZACJI SANITARNEJ



POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU	ZAGŁĘBIENIE DNA RURY	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI
0,00	-1,10			0,00
0,00	-1,07			0,90
0,00	-1,06			1,20
0,00	-1,05			2,20
0,00	-1,03			0,80
0,00	-1,00			1,00
0,00	-0,98			3,80
0,00	-0,95			4,20
0,00	-0,93			4,80
0,00	-0,76			5,50
0,00	-0,65			5,70
0,00	-0,62			11,20
0,00	-0,53			3,50
0,00	-0,50			14,70
				1,00
				15,70
				2,70
				18,40
				19,80
				0,40

$i = 3\%$

$L = 19,80 \text{ m}$

$i = 3\%$

PCV ø160 $L = 19,80 \text{ m}$

BUD. 1 2 3 4 5 6 7 8

9

10 11

12 P1

BIURO PROJEKTOWE Sławomir Szumiński
86-032 NIEMCZ. UL.WOJCIECHA KOSSAKA 8 052/ 583-71-59

Investor	Urząd Miasta w Trzemesznie
Obiekt	Zmiana spos. użytk. szkoły na schronisko socjalne
Adres	Jastrzebowo, gm. Trzemeszno, dz.nr 84/10
Projekt	Profile kanalizacji sanitarnej
Projektował	Ranata Stillner UAKK2/7.10/294/87 w specjalności instalacyjno-technicznej w zakresie sieci i urządzeń sanitarnych KUP/IS/2378/01
Nr upr. bud.	
Sprawdził:	inż. Ewa Karas GF-KZ/542/9/93 w specjalności inżynierijnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych KUP/IS/3109/02
Nr upr. bud.	
NR ZLEC.	09/2011
Data	29.02.2012
Rys. nr	4